



(19) REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA
INTELEKTUALNO VLASNIŠTVO



(10) Identifikator
dokumenta:

HR P20200770 T1

HR P20200770 T1

(12) **PRIJEVOD PATENTNIH ZAHTJEVA
EUROPSKOG PATENTA**

(51) MKP:

C07D 401/14 (2006.01)
C07D 417/14 (2006.01)
C07D 491/048 (2006.01)
A61K 31/4355 (2006.01)
A61K 31/4427 (2006.01)
A61K 31/497 (2006.01)
C07D 471/04 (2006.01)
C07D 495/04 (2006.01)
A61K 31/4365 (2006.01)
A61K 31/4709 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)

(46) Datum objave prijevoda patentnih zahtjeva: 24.07.2020.

(21) Broj predmeta: P20200770T

(22) Datum podnošenja zahtjeva u HR: 12.05.2020.

(86) Broj međunarodne prijave: PCT/US2014011486
Datum podnošenja međunarodne prijave: 14.01.2014.

(96) Broj europske prijave patenta: EP 14702389.9
Datum podnošenja europske prijave patenta: 14.01.2014.

(87) Broj međunarodne objave: WO 2014113388
Datum međunarodne objave: 24.07.2014.

(97) Broj objave europske prijave patenta: EP 2945939 A1
Datum objave europske prijave patenta: 25.11.2015.

(97) Broj objave europskog patenta: EP 2945939 B1
Datum objave europskog patenta: 04.03.2020.

(31) Broj prve prijave: 201361752897 P (32) Datum podnošenja prve prijave: 15.01.2013. (33) Država ili organizacija podnošenja prve prijave: US
201361790952 P 15.03.2013. US
201361859118 P 26.07.2013. US

(73) Nositelj patenta: **Incyte Holdings Corporation, 1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803, US**

(72) Izumitelji: **Chu-Biao Xue, 307 Wellspring Court, Hockessin, DE 19707, US**
Yun-Long Li, 1 Pin Oak Drive, Chadds Ford, PA 19317, US
Hao Feng, 600 Christopher Lane, Aston, PA 19014, US
Jun Pan, 1295 N. Providence Road A-101, Media, PA 19063, US
Anlai Wang, 102 Bunting Drive, Wilmington, DE 19808, US
Ke Zhang, 45 Hayloft Circle, Wilmington, DE 19808, US
Wenqing Yao, 45 Magnolia Way, Chadds Ford, PA 19317, US
Fenglei Zhang, 309 Daniel Drive, Ambler, PA 19002, US
Jincong Zhuo, 17 Forwood Drive, Garnet Valley, PA 19060, US

(74) Zastupnik: **Odvjetnik Tomislav Hadžija, u suradnji sa DENNEMEYER & ASSOCIATES, 10000 Zagreb, HR**

(54) Naziv izuma: **SPOJEVI TIAZOLKARBOKSAMIDA I PIRIDINKARBOKSAMIDA KORISNI KAO INHIBITORI PIM KINAZE**

HR P20200770 T1